

## Evento abordou relatório do Grupo de Trabalho "Seguros, Novo PAC e Neoindustrialização"

A Superintendência de Seguros Privados (Susep), representada pelo Analista Técnico Paulo Miller, participou hoje (16) do webinar "Seguro Cibernético: Tipos de Riscos e Soluções de Seguros", promovido pela Confederação Nacional das Seguradoras (CNseg) e pela Federação Nacional de Seguros Gerais (FenSeg), com apoio da Associação Brasileira de Gerência de Riscos (ABGR).

Os principais objetivos do evento foram a ampliação dos debates, divulgação dos riscos envolvidos e respectivas coberturas securitárias relacionadas ao Seguro Cibernético, com foco nas questões trazidas pelo relatório final do [Grupo de Trabalho "Seguros, Novo PAC e Neoindustrialização"](#), bem como nas dúvidas de corretores e representantes dos segurados.

Além de Paulo Miller, participaram do debate: a Assessora Técnica do Conselho e Diretoria da ABGR, Marcia Ribeiro; o Superintendente de Financial Lines da AIG Seguros Brasil, João Fontes; o Gerente de Subscrição de Cyber da AIG Seguros Brasil, Victor Perego; a Diretora de Vendas da Security Scorecard, Daniela Pereira; a Gerente Executiva de Subscrição Financial Lines e Cyber da Zurich Brasil, Hellen Fernandes; a Sócia de Seguros e Resseguros da Demarest Advogados, Marcia Cicarelli; e o Fundador do CISO's Club e Presidente do Instituto Brasileiro de Segurança, Proteção e Privacidade de Dados (IBRASPD), Alex Amorim.

Em sua fala, Paulo destacou a importância do tema, mencionando que a Susep instituiu, recentemente, o [Grupo de Trabalho "Seguros e Segurança Cibernética"](#). "O seguro tem um papel fundamental na 'resiliência cibernética'. Além de fornecer essa proteção financeira, ainda tem um papel de 'educação cibernética', de trazer uma conscientização dessa necessidade de proteção."

Além disso, o Analista comentou sobre a necessidade de uma postura proativa e sustentável por parte do mercado na operação do seguro cibernético. "O que a Susep espera do mercado é que ele cultive o risco e não seja apenas um 'extrativista', que gere condições para que os riscos cibernéticos sejam seguráveis", explicou.

**Fonte:** [SUSEP](#), em 16.10.2024.